



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**  
**UNIVERSITAS SYIAH KUALA**  
**UPT. PERPUSTAKAAN**

Jalan T. Nyak Arief, Kampus UNSYIAH, Darussalam – Banda Aceh, Tlp. (0651) 8012380, Kode Pos 23111  
Home Page : <http://library.unsyiah.ac.id> Email: [helpdesk.lib@unsyiah.ac.id](mailto:helpdesk.lib@unsyiah.ac.id)

---

## **ELECTRONIC THESIS AND DISSERTATION UNSYIAH**

### **TITLE**

**ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN PETANI KOPI DI KABUPATEN BENER MERIAH**

### **ABSTRACT**

untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan petani kopi di Kabupaten Bener Meriah. Penelitian ini menggunakan data primer melalui wawancara menggunakan kuesioner. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 100 responden yang diambil dengan teknik Random Sampling. Model analisis menggunakan Ordinary Least Square (OLS) dengan peralatan SPSS. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara bersama-sama luas lahan, jumlah tenaga kerja berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan petani. Secara parsial variabel luas lahan (X1), dan variabel biaya produksi (X3), berpengaruh positif dan signifikan, sedangkan variabel tenaga kerja berpengaruh positif tetapi tidak signifikan. Dari hasil penelitian ini disarankan sebaiknya pemerintah daerah memberikan penyuluhan-penyuluhan terhadap petani kopi sehingga memberi pengalaman dan meningkatkan produksi agar pendapatan terus meningkat.

Kata Kunci: Pendapatan, Luas Lahan, Tenaga Kerja, Biaya Produksi,

### **ABSTRACT**

Title : Analysis of factors that Affect the income of coffee farmers in  
Bener Meriah

Name : Farma Sari

Student Number : 1201101010079

Faculty/Departement : Economic and Bussines/Economic Development

Adviser : Dr Muhammad Nasir, S.E, M.Si, M.A

This study aims to determine the factors that affect the income of coffee farmers in Bener Meriah Regency. This study uses primary data through interviews using questionnaires. The sample used in this research is 100 respondents taken with Random Sampling technique. The analysis model uses Ordinary Least Square (OLS) with SPSS equipment. The results of this study indicate that jointly land area, the number of labor has a positive and significant effect on farmers' income. Partially variable land area (X1), and variable of production cost (X3), have positive and significant influence, while labor variable have positive but not significant influence. From the results of this study it is recommended that local governments provide counseling coffee farmers so as to provide experience and increase production so that income continues to increase.

Keywords : Income, Land Area, Labor, Production Cost,